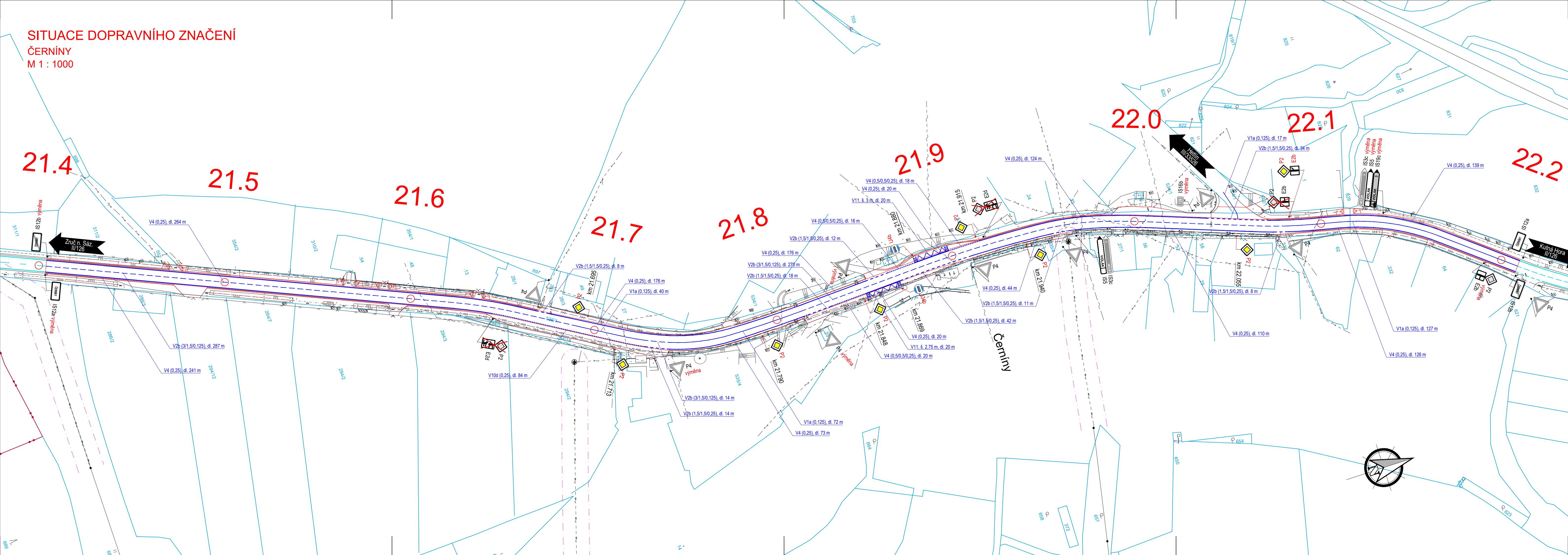


SITUACE DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ  
ČERNÍNÝ  
M 1 : 1000



LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- VODOVODNÍ POTRUBÍ PODZEMNÍ
- KANALIZACE JEDNOTNÁ PODZEMNÍ
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ PODZEMNÍ
- PLYNOVOD NTL PODZEMNÍ
- PLYNOVOD STL PODZEMNÍ
- PLYNOVOD VTL PODZEMNÍ
- PRIMÁRNÍ HORKOVOD PODZEMNÍ
- EL. VEDENÍ NN NADZEMNÍ
- EL. VEDENÍ NN PODZEMNÍ
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ NADZEMNÍ
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ PODZEMNÍ
- EL. VEDENÍ VN NADZEMNÍ
- EL. VEDENÍ VN PODZEMNÍ
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ NADZEMNÍ
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ PODZEMNÍ

LEGENDA ČAR:

- OCHRANNÉ PÁSMA VN
- OCHRANNÉ PÁSMA DRÁHY
- HRANICE PARCEL
- HRANICE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ
- STÁVAJÍCÍ (NOVÁ) SVODIDLA

LEGENDA DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ:

- HRANY NOVÉHO STAVU
- STÁV. VODOROVNÉ DOP. ZNAČENÍ
- NOVÉ VODOROVNÉ DOP. ZNAČENÍ
- SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ NOVÉ
- SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ STÁVAJÍCÍ - PONECHÁ SE
- SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ STÁVAJÍCÍ - ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍHO SDZ A OSAZENÍ NOVÉHO V TÉMŽE MÍSTĚ
- SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ STÁVAJÍCÍ - ODSTRANĚNÍ SE

**UPOZORNĚNÍ:**  
Zákresy inženýrských sítí neslouží jako vytyčovací výkres.  
Před zahájením stavebních prací je nutné zajistit jejich  
vytyčení a označení podle platných předpisů.

Souřadnicový systém: S-JTSK, Výškový systém: Bpv				
ZHOOTOVITEL: ATELIÉR PROJEKTOVÁNÍ INŽENÝRSKÝCH STAVEB s.r.o.				
AKCE: II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD 2. ETAPA				
INVESTOR: STŘEDOČESKÝ KRAJ Zborovská 11 150 21 Praha 5	HL. INŽ. PROJEKTU: Ing. Viktor NEJEDLÝ	VEDOUcí PROJEKTU: Ing. Josef ŠTĚPÁN	KONTROLOVAL: Ing. Karel NEJEDLÝ	OHRADNÍ 24B 140 00 PRAHA 4 IČ: 61853267 tel: 241 481 215 e-mail: karel.krizek@apis-sro.eu www: www.apis-sro.eu
	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Karel KRÍŽEK	VYPRACOVAL: Ing. Karel KRÍŽEK		
KRAJ: STŘEDOČESKÝ		OKRES: BENEŠOV, KUTNÁ HORA		ZAK. ČÍSLO: 3173/08
ČÍSLO OBJEKTU: 108 D.1.1.8		NÁZEV PŘÍLOHY: SITUACE DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ ČERNÍNÝ		FORMÁTÚ A4: 5
				DATUM: ZÁŘÍ 2020
				ST.PROJ.: PDPS
				MĚŘÍTKO: 1:1000
				PŘÍLOHA: 7